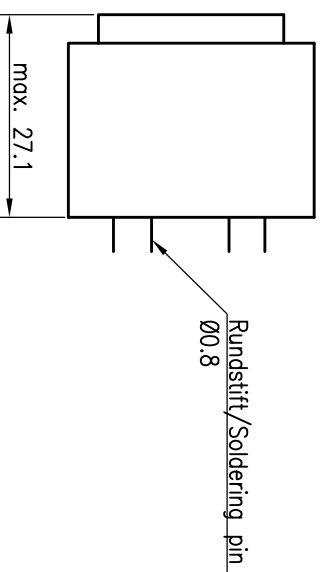
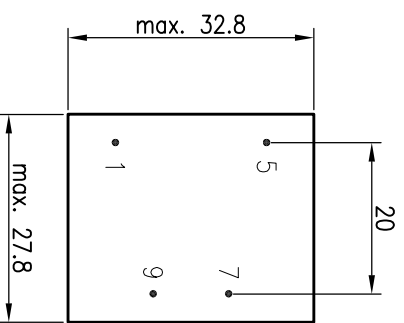
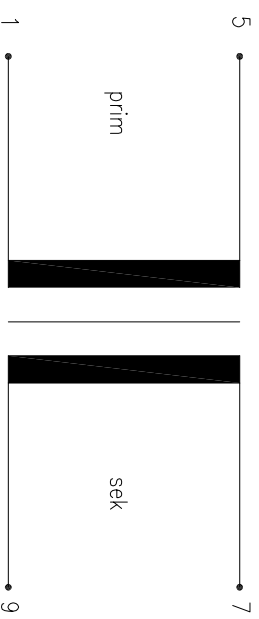


Schemazeichnung mit Hauptabmessungen/Drawing with principal dimensions



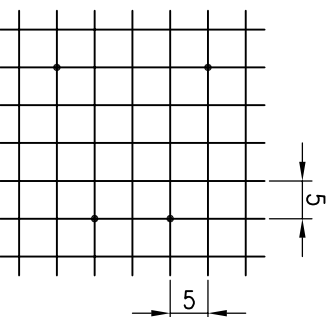
Anschlusschema/Scheme:





Elektrische Daten/Electrical Data:


prim.: 230V 50-60Hz 1-5
sek.: 6V 2.1VA 7-9
 Temp.-Klasse/class: ta 70°C/F
 unbedingt kurzschlussfest/inherently short-circuit-proof
 EUP 2013 Verlustleistung Po <0,4W

Raster/Grid:
Ansicht:Stiftseite/View:pin side



Kennzeichnung/Identification:
Tampondruck/Pad printing

 **prim** 230V 50-60Hz 1-5
 HAHN BV EI 304 8013
 ta 70°C/F
 **sek** 6V 2.1VA 7-9


01	25.02.2013	max. Maße hinzu		sds
 HAHN GmbH & Co. KG				
Transformator		BV EI 304 8013		
Maße ohne Toleranzangabe ±0,3/Dimensions without tolerances ±0,3mm Unterliegt nicht dem Änderungsdienst/is not liable to the changing service				
Erstellt:	08.05.2012	Beurmann	Kunde	
Geprüft:	08.05.2012	S.Schnitt	Ort:	
Maßstab:	1:1	Z.Nr.:	8333	
Typ:	EI 30/15,5	-0-	Projekt-/Art-Nr.:	
F:\QM\CAD\TRAF0-EI\VERG\EI-30\304\8000\BV-EI-304-8013-Serie				